

Description : Peinture pour métal, brillante et antirouille, s'appliquant en couche de fond, couche intermédiaire et couche finale, sur base de résine alkyde. Pour intérieur et extérieur.

Utilisation : Peinture idéale pour peindre les objets en fer, en acier et en alliage, comme les grillages, les vélos, les outils, les réfrigérateurs, etc., sans avoir à traiter au préalable avec un primer.

Caractéristiques :

- Très bonnes propriétés antirouille
- Bon pouvoir couvrant
- Durable
- Application facile au pinceau
- Brillant

Teinte : Différentes couleurs RAL

Application : Bien remuer avant l'emploi. Diluer éventuellement la première couche avec 5-10% de white spirit. Appliquer au pinceau ou au rouleau.

Rendement : Environ 12 m² par litre par couche .

Séchage à 23°C et humidité relative 65% :

Sec hors poussière après environ 4 heures.
Recouvrable après environ 18 heures.

PRÉPARATION DU SYSTÈME DE PEINTURE

Surface : La surface doit être propre, sèche, exempte de graisse ou de poussière.

Métal non traité : Éliminer soigneusement la graisse, les écailles éventuelles et la rouille. Appliquer ensuite 2-3 couches de Finess Peinture Métal.

Métal traité, en bon état : Dégraisser, poncer légèrement puis appliquer 1-2 couches de Finess Peinture Métal.

Métal traité, en mauvais état : Éliminer les couches qui s'écaillent et adhèrent mal en les découpant, en les brûlant ou en les raclant et traiter comme 'métal non traité'.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Liant : Résines glycérophtaliques combinées

Pigments : Dioxyde de titane, couleur et pigments antirouille

Solvant : White spirit

Composants solides : 55% en volume

Poids spécifique : Environ 1 – 1,2 g/ml

Viscosité : ICI Rotothinner 7 poise @ +20°C

Mouture : 20 microns

Épaisseur de couche conseillée : 35 microns (sec)

Brillance : > 90% selon Gardner 60°

Teinte : Différentes couleurs RAL

Dilution : White spirit

Point d'éclair : Environ 39°C

Précautions d'usage : Se reporter à la fiche de données de sécurité (MSDS)

Nettoyage du matériel : White spirit ou dissolvant pour pinceaux

Avantages : Très bonnes propriétés antirouille. Très brillante

Conservation : 12 mois minimum dans l'emballage d'origine bien fermé, dans un endroit frais et sec, au-dessus de 0°C.

Généralités : Appliquer de préférence entre +8°C et +30°C par temps sec (pas en plein soleil ou par temps pluvieux).

Les produits à base de résines alkydes ont tendance à jaunir légèrement s'ils se trouvent dans un environnement sombre ou s'ils sont recouverts. Ce phénomène est en revanche beaucoup plus rare lorsque les produits se trouvent dans un environnement exposé à la lumière du jour. Après application, bien refermer l'emballage. Retourner le pot quelques secondes afin d'éviter la formation d'un film de peinture et ranger le pot debout.

Restes de produits : Éliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte de déchets dangereux ou spéciaux.